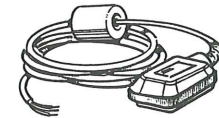


ACCESSOIRES

Régulateurs de niveau

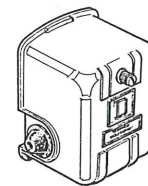
Modèle	Prix en Euros	Code
RDN 1 - 1,5 ml de câble PVC	38,50	159260210
RDN 5 - 5 ml de câble PVC	42,64	159260220
RDNC 5 - 5 ml de câble PVC + contrepoids	34,30	159260230
RDNC 10 - 10 ml de câble néoprène sans prise avec contrepoids	62	159260240
RDNCP 5 - 5 ml de câble PVC + prise + contrepoids	50	109690190
RDNCP 10 - 10 ml de câble PVC + prise + contrepoids	57	109690200
RDNCP 20 - 20 ml de câble PVC + prise + contre poids	111	109690204
RDN 1 - 1,5 ml de câble Néoprène*	47,80	159260180
RDN 5 - 5 ml de câble Néoprène*	67	159260190
RDNC 5 - 5 ml de câble Néoprène + contrepoids	69	159260200
RDN 130 - 13 m de câble PVC	141	FR3100013
RDN 190 - 20 m de câble PVC	172	FR3100019

* RDN avec câble néoprène 2 fils pour utilisation en mode "vidange" uniquement



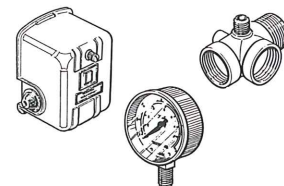
Pressostats

Modèle	Prix en Euros	Code
Pressostat monophasé 1,4 ÷ 4,6 bar Bipolaire	17,70	002161101
Pressostat monophasé 2,8 ÷ 7 bar Bipolaire	39,50	002161200
XMP A12B2131C 1,3 ÷ 12 bar Bipolaire	40,55	002160715
Pressostat inversé 0,7 à 3 bar	50	002161325
Pressostat inversé 0,2 à 3 bar type MCS 11	141	FR2103875



Kit Pressostats et Manomètre

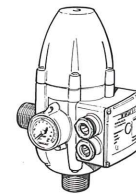
Modèle	Prix en Euros	Code
Kit pressostat, manomètre, raccord 5 voies et rallonge	81	FR5100460
Kit pressostat, manomètre, raccord 5 voies, rallonge et flexible	115	FR5100500



Domino

Modèle	Prix en Euros	Code
DOMINO 220-240V 50/60HZ	158	109120050
DOMINO 220-240V 50/60HZ avec prise normalisée	186	109120070

Dispositif électronique pour le démarrage et l'arrêt d'une électropompe monophasée. Assure l'arrêt automatique de la pompe en cas de manque d'eau.



Manomètres

Modèle	Prix en Euros	Code
Manomètre 0-6 bar - Ø 53 mm - Radial G 1/4"	7,30	002110201
Manomètre 0-6 bar - Ø 53 mm - Axial G 1/4"	11,40	002110005
Manomètre 0-6 bar - Ø 63 mm - Radial G 1/4"	8,30	002110241
Manomètre 0-10 bar - Ø 63 mm - Radial G 1/4"	8,30	002110242
Manomètre 0-16 bar - Ø 63 mm - Radial G 1/4"	8,30	002110243
Manomètre 0-25 bar - Ø 63 mm - Radial G 1/4"	8,30	002110244
Manomètre 0-40 bar - Ø 63 mm - Radial G 1/4"	8,30	002110245
Manomètre inox 316 0-10 bar - Ø 63 mm - Radial G 1/4"	125	002110251
Manomètre inox 316 0-25 bar - Ø 63 mm - Radial G 1/4"	125	002110253

